

Hikvision Digital Technology DS-2CD3087G2-LSU(2.8MM)(C) cámara de vigilancia Bala Cámara de seguridad IP Interior y exterior 3840 x 2160 Píxeles Techo/pared

Marca : Hikvision Digital Technology

Código del producto: DS-2CD3087G2-LSU(2.8MM)(C)

Nombre del producto : DS-2CD3087G2-LSU(2.8MM)(C)

Hikvision Digital Technology DS-2CD3087G2-LSU(2.8MM)(C). Tipo: Cámara de seguridad IP, Colocación compatible: Interior y exterior, Tecnología de conectividad: Alámbrico. Tipo de montaje: Techo/pared, Color del producto: Blanco, Factor de forma: Bala. Iluminación mínima: 0.0005 Lux, Ángulo de rotación: 360°, Ángulo de visión del objetivo, horizontal: 102°. Tipo de sensor: CMOS, Tamaño del sensor óptico: 25.4 / 1.2 mm (1 / 1.2"). Distancia de detección: 96 m, Distancia de observación: 38 m, Distancia de reconocimiento: 19 m



Desempeño		Audio	
Tipo *	Cámara de seguridad IP	Frecuencias de muestreo	8 - 48 kHz
Colocación compatible *	Interior y exterior	Red	
Tecnología de conectividad *	Alámbrico	Ethernet *	✓
Amplio rango dinámico (WDR)	✓	Protocolos de red compatibles	TCP/IP, ICMP, HTTP, HTTPS, FTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, NTP, UPnP, SMTP, IGMP, 802.1X, QoS, IPv4, IPv6, UDP, Bonjour, SSL/TLS, PPPoE, ARP, SNMP
Modo día / noche	✓		
Alarma de entrada / salida	✓		
Número de idiomas	33		
Idiomas de soporte	Multi		
Rango dinámico	130 Db	Wifi *	✗
Certificación	FCC: 47 CFR Part 15, Subpart B, CE-EMC: EN 55032: 2015, EN 61000-3-2:2019, EN 61000-3-3: 2013+A1:2019, EN 50130-4: 2011 +A1: 2014, IC: ICES-003: Issue 7, KC: KN32: 2015, KN35: 2015 UL: UL 62368-1, CB: IEC 62368-1: 2014+A11, CE-LVD: EN 62368-1: 2014/A11: 2017 CE-RoHS: 2011/65/EU, WEEE: 2012/19/EU, Reach: Regulation (EC) No 1907/2006	Bluetooth *	✗
		Número de usuarios	32 usuario(s)
		Nivel de acceso del usuario	Administrador, Operator, Usuario
		Cantidad de canales simultáneos de visualización en directo	6 canales
		Medios de almacenaje	
		HDD incorporado *	✗
		Lector de tarjeta integrado	✓
		Tarjetas de memoria compatibles	MicroSD (TransFlash), SDHC, SDXC
		Tamaño máximo de tarjeta de memoria	256 GB
		Diseño	
Factor de forma *	Bala	Puertos Ethernet LAN (RJ-45)	1
Tipo de montaje *	Techo/pared	Puerto bloque de terminales	✓
Color del producto *	Blanco	Seguridad	
Material de la cubierta	Metal	Canales de entrada de alarma	1
Funciones de protección	Resistente al polvo, Resistente al agua	Canales de salida de alarma	1
Código IP (International Protection)	IP67	Protección mediante contraseña	✓
Cámara fotográfica		Detección de movimiento en video	✓
Control de desplazamiento de la cámara	✓	Alarma de manipulación activa	✓
Control de inclinación de la cámara	✓	Filtro de dirección IP	✓
Iluminación mínima	0.0005 Lux	Cifrado HTTPS	✓
Ángulo de rotación	360°	Antiparpadeo	✓

Cámara fotográfica		Seguridad	
Ángulo de visión del objetivo, horizontal	102°	Latido	✓
Ángulo de visión del objetivo, vertical	52°	Espejo	✓
Ángulo de visión de la lente, diagonal	124°	Restablecimiento de la contraseña por correo electrónico	✓
Ángulo de inclinación	0 - 90°	Contador de píxeles	✓
Rango de paneo	0 - 360°	Registro de flashes	✓
Velocidad de obturador	1/3 - 1/100000 s	Clasificación de objetivos humanos y de vehículos	✓
Sensor de la imagen		Registro de auditoría	✓
Tamaño del sensor óptico	25.4 / 1.2 mm (1 / 1.2")	Reposición automática de la red (ANR)	✓
Escaneado progresivo	✓	Autenticación por consulta	✓
Tipo de sensor *	CMOS	Características de administración	
Sistema de lentes		Navegador web	✓
Distancia de detección	96 m	Botón de restaurar	✓
Distancia de observación	38 m	Análisis de comportamiento	Detección de intromisión, Detección de cruce de línea, Detección de entrada en área, Region exiting detection
Distancia de reconocimiento	19 m		
Distancia de identificación	10 m		
Distancia focal fija	2.8 mm		
Vídeo		Control de energía	
Máxima resolución *	3840 x 2160 Píxeles	Tipo de alimentación *	CC, PoE
Total de megapíxeles *	8 MP	Consumo de energía (máx.)	7 W
Formatos de compresión de video	H.264, H.264+, H.265, H.265+	Consumo de energía (Power over Ethernet (PoE))	8.5 W
Formatos gráficos soportados	640 x 360, 640 x 480 (VGA), 1280 x 720 (HD 720), 1920 x 1080 (HD 1080), 2688 x 1520, 3200 x 1800, 3840 x 2160	Voltaje de salida CC	12
		Corriente de salida CC	0.1 A
		Condiciones ambientales	
Velocidad de cuadro	30 fps	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	-30 - 60 °C
Ajuste de calidad de imagen	Brillo, Contraste, DNR, Espejo, Saturación, Nitidez	Intervalo de temperatura de almacenaje	-30 - 60 °C
Enmascaramiento de privacidad	✓	Peso y dimensiones	
Control de tasa de bits	Constant Bit Rate (CBR)/Variable Bit Rate (VBR)	Ancho	78.8 mm
Rango de bits	32 Kbps to 16 Mbps	Profundidad	215.2 mm
Compensación de contraluz (BLC)	✓	Altura	78.6 mm
Compensación de luces altas (HLC)	✓	Peso	850 g
Codificación de regiones de interés (ROI)	✓	Ancho del paquete	315 mm
Audio		Largo del paquete	137 mm
Formatos de audio soportados	AAC-LC, G.711, G.722.1, G.726, MP2L2, MP3, PCM	Alto del paquete	141 mm
Relación señal/ruido (SNR)	52 Db	Peso del paquete	1.27 kg
Micrófono incorporado	✓	Contenido del empaque	
Rango de velocidad de bits	16 - 64 Kbit/s	Número de cámaras *	1

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 13-MAR-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date